

6. DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2001). Pengolahan Sumber Daya Perikanan Di Rawa Pening. Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Semarang.
- Ahmed, F.E. (1991). Seafood Safety. National Academy Press. Washington D.C.
- Afrianto, E & Liviawaty, E. (1989). Pengawetan dan Pengolahan Ikan. Kanisius. Yogyakarta.
- Banwart, G.J. (1999). Basic Food Microbiology. Chapman & Hall. New York.
- Baraba, H.F. & Choir. (1996). Teknik Pembenihan dan Budidaya Ikan Mujair. Indah (Anggota IKAPI). Surabaya.
- Cunningham, F.E. (1987). The Microbiology of Poultry Meat Products. Academic Press, Inc. San Diego, California.
- Dahuri, R.; S.P Ginting & M.J. Sitepu. (1996). Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu. PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Forsythe, S.J. & P.K. Hayes. (1998). Food Hygiene, Microbiology and HACCP 3th Edition. An Aspen Publisher, Inc. Gaithersburg, Maryland.
- Flint, K.P. (1986). The Long-Term Survival of *Eschericia coli* in River Water. The Journal of Applied Bacteriology Vol. 63: 261-270.
- Ghufron, M & W. Kordi. (1997). Budidaya Air Payau. Dahara Prize. Semarang.
- Hammer, M.J & M.J. Hammer Jr. (1996). Water and Wastewater Technology. Prentice Hall. New Jersey.
- Hadioetomo, R.S. (1985). Mikrobiologi Dasar Dalam Praktek: Teknik dan Prosedur Dasar Laboratorium. PT Gramedia. Jakarta.
- Hayes, P.R. (1995). Food Microbiology and Hygiene. Chapman & Hall. Great Britain.

Husni, A, Lelena, Y.B dan Rahayu, E.S. (1999). Ketahanan Bakteri Psikrotrofik dari Produk Perikanan Segar Terhadap Bakteriosin. *Agritech* Vol. 21 No. 4 Hal: 133-137. Yogyakarta.

Junianto. (2000). Kesegaran Ikan Di Pasar Caringin. *Koran Pikiran Rakyat*. Bandung.

Jangkaru, Z. (1999). Pembesaran Ikan Air Tawar Di Berbagai Lingkungan Pemeliharaan. Penebar Swadaya. Jakarta.

Krieg, N.R & J.G. Holt. (1984). *Bergey's Manual of Systematic Bacteriology*. William & Wilkins. London.

Lay, B.W. (1994). *Analisa Mikroba Di dalam Laboratorium*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Moeljanto. (1994). *Pengawetan dan Pengolahan Hasil Perikanan*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Peraturan Pemerintah no. 82 Tahun 2001. (2001). *Pengolahan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*.

Prior, B.A. (1986). *Water Relation of Solute Accumulation in Pseudomonas fluorescens*. University of Fort Hare. South Africa.

Robinson, C. (2001). *Genetic Modification Technology & Food: Consumer Health & Safety*. ILSI Europe. Belgium.

Ranoemihardjo, B.S. (1992). *Rekayasa Tambak*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Ray, B. (1996). *Fundamental Food Microbiology*. CRC Press, Inc. New York.

Soeseno, S. (1985). *Budidaya Ikan dan Udang Dalam Tambak*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Standar Nasional Indonesia. (1992). *Ikan Segar-SNI 01-2729-1992*. Dewan Standarisasi Nasional.

Supranto, J. (1994). *Statistik : Teori dan Aplikasi* 5th Edition. Penerbit Erlangga. Jakarta.

Smith, D.C; Schmutz, P.H; dan Hoyle, E.H. (2003). *Fresh-Caught Fish: Maintaining Quality in The Catch*. <http://hgic.clemson.edu/factsheets/HGIC 3604.htm>.

Suwedo, H. (1993). Teknologi Pengolahan Hasil Perikanan. Liberty. Yogyakarta.

Suwondo, K. (2003). Kehidupan Masyarakat Rawa Pening. Percik. Salatiga.

Taufik, P, Mangunwiryo, H, dan Rukyani, A. (2003). Parasit dan Bakteri yang Ditemukan Pada Ikan Budidaya Di Propinsi Sumatera Utara dan Aceh. SAINTEKS Vol. X No. 2 Hal: 94-100

Tabrani, H. (1997). Teknologi Hasil Perairan. Penerbit universitas Islam Riau Press. Pekanbaru.

Volk & Wheeler. (1993). Mikrobiologi Dasar. Erlangga. Jakarta.

Yoseph, F.H. (2002). Kandungan Logam, Bakteri Patogen, dan Nutrisi Kerang dari Pantai Semarang dan Demak. Skripsi. Universitas Katolik Soegijapranata. Semarang.

